

MISSION DU BOURG DE BOZAS EN AFRIQUE (1903),

PAR M. J. BOURGEOIS.

Lycides⁽¹⁾.

1. **LYCUS** (**ACANTHOLYCUS**) **LATISSIMUS** L. var. *harpago* J. Thoms. — Congo belge : 2 exemplaires ♀, l'un du Haut-Itimbiri (forêt des Ababouas), l'autre des rives du Congo entre l'Itimbiri et Léopoldville, ce dernier formant passage à la var. *Mocquerysi* Bourg.

2. **LYCUS** (**ACANTHOLYCUS**) **CONRICTUS** Fähr. — Ouganda, pays Choulli, 1 exemplaire ♀.

3. **LYCUS** (**LOPHOLYCUS**) **RAFFRAYI** Bourg. — Harar, ♂, ♀.

4. **Lycus** (**Lopholycus**) **Bozasi** nov. sp.

♂. *Elongato-obcordatus, medio valde coarctatus, supra planatus, vix nitidiusculus, glaber, ochraceo-flavus, thoracis disco, elytrorum regione scutellari trienteque apicali nigris, subtus nitidus, fusco-niger, abdomine sordide testaceo, medio infuscato; fronte inter oculos foveolata, rostro sat tenui, subcylindrico, latitudine basali triplo longiore; prothorace trapeziformi, apicem versus sat attenuato, antice utrinque sinuato, lateribus late reflexo-marginatis, grosse denseque rugoso-punctatis, medio coarctatis, angulis anticis rotundatis, posticis extrorsum paulum productis, retusis, disco medio longitudinaliter canaliculato; elytris (infra visis) basi thoracis disco haud latioribus, inde vero usque ad quadrantem apicalem subrecte dilatatis, dein ad apicem rotundatis, angulo suturali denticulato, laxo irregulariter reticulatis, intervallis reticuli rugoso-punctatis, 4-costatis, tertia costa fere obsoleta, quarta ad humerum valde et oblique cristata (crista ante medium angulosa et in spinulam prolongata); abdominis segmentis 8-conspicuis, penultimo postice subrecte truncato, ultimo triangulariter elongato, bivalvato, valva inferiori basi profunde fossulata. Long., 16 millim.; lat. hum., 4 millim.; lat. max. elytr., 10 millim.*

♀ *Hucusque invis.*



Élytre droit
du *Lycus Bozasi*.

Congo belge : Haut-Itimbiri, forêt des Ababouas, 1 exemplaire ♂. — Muséum de Paris.

Très intéressante espèce, rappelant par son facies un grand *L. Haugi* Bourg., mais facile à distinguer de toutes ses congénères du même groupe

(1) Pour la division du genre *Lycus*, cf. J. BOURGEOIS, Les Lycides du Muséum d'histoire naturelle de Paris, 1, in *Ann. Soc. entom. France*, 1901, p. 32 et suiv.

par l'angle apico-sutural des élytres denticulé et par la forme de la lame humérale, dont le bord externe est anguleux et armé d'une petite épine un peu avant son milieu. Vus d'en haut, les élytres paraissent beaucoup plus rétrécis en arrière des épaules que chez *L. Haagi* et leur plus grande largeur est tout près de l'extrémité.

Dédié à M. Du Bourg de Bozas.

5. *LYCUS* (in sp.) *FOLIACEUS* Dalm. et var. *xanthomelas* Dalm.

Abyssinie : provinces équatoriales, pays de Dimé, 3 ♂, 2 ♀. Dans un des exemplaires ♀, la région scutellaire est assez largement rembrunie.

Malgré leur aspect un peu différent, je crois devoir rapporter à cette même espèce 3 exemplaires (2 ♂, 1 ♀) de l'Ouganda (pays Choulli) qui ne s'en éloignent que par quelques particularités insignifiantes. Les 2 exemplaires ♂ diffèrent de la forme typique par la taille moindre (long., 13 millim.), les élytres plus étroits et plus allongés (lat. max., 8 millim.), moins gibbeux en dessus, avec la tache apicale remontant le long de la suture jusqu'à l'écusson, et le long du bord marginal jusque vers le tiers antérieur. Le dessous du corps et les pattes sont aussi plus fortement rembrunis. L'exemplaire ♀, avec une taille relativement plus grande (long., 14 millim.; lat., 5 millim.) offre le même système de coloration que les 2 exemplaires ♂.

6. *LYCUS* (in sp.) *SEMIAMPLEXUS* Murray.

Enclave belge de Lado, entre Doufilé et la rivière Dongou, 2 exemplaires (♂, ♀).

Le ♂ est de petite taille (long., 11 millim.), ses élytres sont de forme suballongée et beaucoup moins arrondis que chez les exemplaires typiques (lat. max., 6 millim.), avec la coloration noire apicale remontant le long de la suture jusqu'à l'écusson et le long du bord marginal jusqu'en dessous des épaules. Le dessous du corps et les pattes sont entièrement noirs dans les deux sexes.

7. *Lycus* (in sp.) *inamplexus* nov. sp.

♂. Breviter obcordatus, vix nitidiusculus, brevissime sericeo-pubescent, supra aurantiaco-flavus, thorace medio fascia longitudinali lata apicem haud attingente, scutello, regione scutellari elytrorumque triente apicali nigris, hac nigredine antice praesertim ad costam secundam sinuata, subtus nitidior, capite, pectore, pedibusque nigris, abdomine rufo, medio interdum plus minusve infuscato; fronte excavata, rostro elongato, tenui, subcylindrico, apicem versus vix attenuato; antennis subserratis, articulo tertio tribus sequentibus simul sumptis aequali; prothorace transverso, trapeziformi, basi longitudine fere duplo latiore, apicem versus attenuato, lateribus late reflexo-marginatis, in medio paulum coarctatis, margine antico utrinque leviter sinuato, angulis anticis rotundatis, posticis extrorsum haud productis, apice retusis; elytris ampliatis, supra in medio inflato-gibbosis, a basi usque ad medium rotundatim valde dilatatis, dein api-

cem versus similiter attenuatis, ad angulum suturalem singulatim rotundatis, reticulato-punctatis, 4-costatis, prima costa magis elevata, quarta ad humerum inflata, margine laterali anguste reflexo, brevissime fimbriato; abdominis segmentis 8 conspicuis, penultimo subrecte truncato, ultimo elongato-triangulari, bivalvato, fuscescente. Long., 13-15 millim.; lat. hum., 3 1/2-4 1/2 millim.; lat. max., 9-12 1/2 millim.

♀. Hucusque invisā.

Harar. — Muséum de Paris.

Cette espèce est très voisine du *L. semiamplexus* Murray et l'on pourrait être tenté, à première vue, de l'y rapporter comme variété; elle s'en éloigne toutefois par quelques particularités qui me paraissent justifier son maintien comme espèce distincte. Les élytres sont plus convexes et présentent dans leur milieu une boursouffure suturale qui ne se voit pas chez *semiamplexus*; ils sont, en outre, plus fortement rugueux et leurs côtes longitudinales, la première surtout, sont un peu plus saillantes. Le pronotum est toujours longitudinalement marqué de noir sur son disque, la région scutellaire est toujours rembrunie, le dessous du corps, à l'exception de l'abdomen, et les pattes, sont toujours noirs, les élytres sont noirs sur la presque totalité de leur tiers postérieur, alors que chez *semiamplexus* cette coloration se divise en deux branches, l'une courte, juxtasuturale et l'autre plus longue, marginale. Il est vrai que cet excès de coloration noire s'observe aussi chez certaines variétés du *semiamplexus*, mais alors c'est au niveau de la 3^e côte que la tache noire de l'extrémité des élytres est échancrée, tandis que chez *inamplexus*, cette échancrure correspond toujours à la 2^e côte. Ce dernier caractère, tout léger qu'il puisse paraître, n'en a pas moins, vu sa constance et sa corrélation avec ceux déjà signalés, une importance dont il y a lieu de tenir compte.

8. *Lycus* (in sp.) *curtirostris* nov. sp.

♂. Obcordatus, vix nitidiusculus, brevissime pubescens, supra ochraceus, elytris triente posteriori nigris, nigredine antice denticulata, subtus nitidior, niger, abdomine rufo; fronte medio fossulata, rostro sat lato, brevi, latitudine basali parum longiore, apicem versus haud vel vix attenuato, sat dense punctulato; antennis subserratis, articulo tertio duobus sequentibus simul sumptis aequali; prothorace trapeziformi, transverso, basi longitudine latiore, apicem versus paulum attenuato, lateribus late reflexo-marginatis, medio haud vel vix coarctatis, angulis anticis rotundatis, posticis vix productis, late retusis; elytris obcordato-ampliatis, a basi inde usque ad trientem posteriorem arcuatim dilatatis, dein apicem versus rotundatim attenuatis, ad angulum suturalem singulatim rotundatis, reticulato-punctatis, 4-costatis, costis parum elevatis, quarta ad humerum inflata, sutura in laminam verticalem elevata, margine laterali anguste reflexo, breviter fimbriato; abdominis segmentis 8 conspicuis, penultimo subrecte truncato, ultimo elongato-triangulari, bivalvato. Long., 13-15 millim.; lat. hum., 3 1/2-4 1/2 millim.; lat. max., 9-11 millim.

♀. Hucusque invisā.

Enclave belge de Lado, Doufilé (alt., 840 mètres), octobre. — Muséum de Paris,

Espèce très voisine d'*immersus* Murray, mais facilement reconnaissable à son rostre court et large. Les côtes et les rugosités élytrales sont aussi beaucoup moins saillantes et la tache noire apicale moins denticulée à son bord antérieur que chez *immersus*.

9. L. (in sp.) *OBTUSATUS* J. Thoms. — Congo belge : 2 ♂, l'un du Haut-Ouellé (rivière Dongou et affluents, alt., 1,100 mètres), l'autre de l'Enclave de Lado (Doufilé, alt., 840 mètres).

Chez ces deux individus, la coloration noire apicale des élytres n'est pas aussi profondément échancrée au niveau de la 2^e côte que chez les exemplaires typiques.

10. L. (in sp.) *AMPLIATUS* Fahr. — Abyssinie : provinces équatoriales, pays de Dimé, ♂, ♀; Harar, 1 ♂.

Dans les exemplaires d'Abyssinie, le pronotum est concolore ou à peine rembruni au milieu; dans celui de Harar, il est parcouru sur son disque par une large bande longitudinale noire, un peu dilatée postérieurement, mais qui n'atteint pas le bord antérieur.

11. L. (*CHLAMIDOLYCUS*) *TRABEATUS* Guér.-Ménev. (color. typ. et var.). — Harar et vallée du Maour, ♂, ♀.

12. *CLADOPHORUS SEMIFLABELLATUS* Murray (*nec* J. Thoms). — Environs de Harar : Belaoua, 1 ♂.

13. *CAUTIRES LATITHORAX* Bourg. — Congo belge : Haut-Itimbiri, forêt des Ababouas, 1 ♂.

14. *PLATEROS (PLANETEROS) OCHROPTERUS* Gorb. (*africanus* Bourg). — Harar, 1 exemplaire.

UNE NOUVELLE ESPÈCE CHINOISE DU GENRE *HELOTA*,

PAR M. C. RITSEMA.

Helota Lesnei nov. sp. ♂.

Très voisine d'*Helota verrucosa* Rits., de Birmanie, mais facilement reconnaissable à sa couleur plus sombre, à la coloration uniforme du prothorax (les angles antérieurs et le milieu du sternum sont d'un bronzé foncé et non jaunâtre), à ses tibias différemment colorés (un anneau de couleur sombre immédiatement en dessous du milieu, au lieu de la moitié apicale sombre en entier), etc.

Longueur, 10 millimètres. D'un cuivreux sombre en dessus, mat, en